Inde	ex of	Clai	ms

Application/Control	No.
---------------------	-----

10/507,472 Examiner

Ganapathy Krishnan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

**BELLINI ET AL.** 

Art Unit

1623

√	Rejected
	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim	Date						1 1	Claim Date									٦	Claim Date														
	+	Т		Г	T	Ť	1	T-	Т		أـُـــــــــــــــــــــــــــــــــــ		$\vdash$	-1	1	Ť	T	Т		Т	$\dashv$			†	П		ΠĪ			$\exists$	$\neg$	$\neg$
Final	2/2/08	ı									Final	Original										Final	Original									
1	Ξ	7			T	T	Т					51											101	L	<u> </u>							
2	П	1					Τ	Τ				52											102							$\perp$	$\Box$	
3	11	T				T	Τ	$\top$		1		53											103		<u> </u>					$\perp$		
4	П	T				T	T	1	T			54	П										104							$\perp$		
5	Ħ	T	$\top$		1	T	T	Τ	1			55	П										105									
6	$\sqcap$	T				$\top$	T		T			56	П										106							$\perp$		
7	11	T			Ī	T	Τ	Т				57											107								_	
8	П	T				1	Т					58											108	$oxed{oxed}$		L				_		
9	П	1			İ	Τ	T	Т		1		59											109									
10	П	T			T	T	7					60											110							_		_
11	П	T					Т		T			61											111									
12	π	T			T				Τ.			62										<u> </u>	112							$\dashv$	_	
13	=	=				Т				]		63											113	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare				$\dashv$	_	
14	N	$\mathbb{I}$								]		64								$\bot$			114	<u> </u>	_				Ш			
15	Į,	T					Ι			]		65			]								115	_	L	_	L.,					
16	$\prod$	Τ										66	Ш					_	$\bot$				116	1_		L				_	_	_
17	П	Т			T					]		67	Ш							_ ;			117	1_		┖	_			$\dashv$	_	
18	П	T								]		68						_	$\perp$		_		118	1_		<u> </u>				_	_	_
19	П	T										69											119	<u> </u>		L			Ш	$\dashv$	_	
20	П	T										70					$\Box$	_	_		_		120		<u> </u>	_				$\dashv$	_	_
21	П	T				Т	T	floor				71					·						121			<u> </u>				$\dashv$	_	_
22	П	Т		Γ		Т	Τ			] ·		72					7						122		L	<u> </u>				_	_	_
23	П	T				Т	Τ					73	•				į.						123	$\downarrow$		L				_	_	_
24	П	T										74							$\perp$		_		124	<u> </u>		L				$\dashv$		
25	$\Pi$	T								]		75	Ш								_		125	ļ		_					_	_
26	П	T										76					_				_		126	<u> </u>	L	<u> </u>				_	_	
27	П	T				Τ						77								_	_		127	<u> </u>		<u> </u>					_	
28	П	I	_									78			$\Box$				$\perp$				128	<u> </u>	_	L				$\dashv$	_	
29	П							$\perp$				79						_	$\perp$	$\perp$	_		129	_	L	<u> </u>				_	_	
30	П	1										80						_	4		_	<u> </u>	130	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>				_	_	
31	Ш			L	┸	┸	$\perp$	$\perp$		]		81			_		$\Box$	_	_	_	_		131	ļ	┡		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			$\dashv$	_	
32	Ш	$\perp$						$\perp$				82							_	$\perp$	_		132	-	_	_	L.			$\dashv$		
33	Щ	⊥		L	_	┸	$\perp$		1_		L	83	Щ	Ц			_	_	_	_	_	<u> </u>	133	ـــ	<u> </u>	$\vdash$				4	_	
34	Щ	$\perp$		L	1	_	1	$\perp$	$\perp$	1	L	84	Щ					_	$\dashv$	$\bot$	_		134	4	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	
35	Ш	$\perp$		L	╀	$\perp$	1	$\bot$	_	1		85	Щ	$\Box$			$\Box$	4	_	$\dashv$	_		135	┼	Ļ	$\vdash$		_	$\vdash$	-+		_
36	1	<b>!</b>		L	╀	_	1	4	$\perp$	1	L	86	Щ		_		$\dashv$	_	_	$\dashv$	$\dashv$	<u> </u>	136	┼-	1	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$		_
37	⊭	4		L	$\perp$	4_	4_	$\perp$	$\perp$	1		87		$\vdash$		Ш	$\sqcup$		4	$\perp$	4	-	137	+-	1	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	_
38	1	4		L	╄	<u> </u>	4	1	$\perp$	1	<u> </u>	88	Щ			$\sqcup$	$\sqcup$	_	4	$\perp$	$\dashv$		138	+-	₩	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	_		
39	11	1		L	$\perp$	$\perp$	1	$\bot$	_	1	<u> </u>	89	Щ	Щ		$\square$	$\Box$	_	$\dashv$	4	4		139	4	Ͱ	⊢	<b> </b>	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		
40	-	1	$\perp$	L	丄	$\perp$	$\perp$	_	<del> </del>	1	<u> </u>	90	Щ	Ш	_		$\Box$	_	4	-	_	<u> </u>	140	$\vdash$		-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	Ц			L	╄	$\perp$	4	4	$\perp$	1	<u> </u>	91	Щ	Ш	Ш	$\sqcup$	$\sqcup$	_	_	$\dashv$	_	<u> </u>	141	+	$\vdash$	₩.	<del> </del>		$\vdash$	$\dashv$		
42				L	丄	4_	$\perp$	$\perp$	_	1	<u> </u>	92	$\sqcup$	Ш	Щ		$\perp$ 1	_	_	_	4	<u> </u>	142	+	$\vdash$	ļ	├		<u> </u>	$\dashv$	$\dashv$	
43	M	1	$\perp$	L	╀	_	4	$\perp$	_		<u> </u>	93	$\sqcup$	$\sqcup$	Ш	$\sqcup$		_		$\dashv$	4	$\vdash$	143	+-	$\vdash$		<del>  -</del>	<u> </u>	<u> </u>	$\dashv$		
	V	_	$\perp$	L-	1	4	$\bot$	4-	4_	1	<u> </u>	94	Щ	Ш	<u>_</u>	$\vdash$	$\dashv$	_	4		4		144		<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	$\dashv$		
45				L	╄	$\perp$	4_	$\perp$	╀	1	<u> </u>	95	Ш	Ш		$\sqcup$		_	_	-	4	<u> </u>	145	+-	├	-	$\vdash$	_	<u> </u>	$\dashv$	$\dashv$	
46	1	1	$\perp$	<u> </u>	$\downarrow$	$\perp$	$\downarrow$	$\perp$	╀		<u> </u>	96	Щ	Ш	_		$\Box$	_	4	_			146			├-	├	Щ	<u> </u>	$\dashv$	-	
47	퇶	1		$oxed{oxed}$	$\perp$	$\perp$	4	+	$\perp$	1	<u> </u>	97	Ш	Ш	Щ	$\vdash \vdash$	$\dashv$		-	_	_	<b> </b>	147	╁-	<del> </del>	₩	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$	-	
48	╀	1		$oxed{oxed}$	$\perp$	$\perp$	$\bot$	$\perp$	1	1	<u> </u>	98	Ш	Ш		$\vdash$	_	_	4	_	_	<u> </u>	148	$\vdash$	├-	-	<u> </u>	<u> </u>	├	$\dashv$	$\dashv$	
49	╄	1		<del> </del>	$\perp$	$\perp$	4	4	$\bot$	{		99	$\vdash$	Ш			$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	_	<u> </u>	149	+	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$		$\dashv$		
50		1		L		1_		$\perp$		J		100	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	Ш	$\Box$		Ш			丄		L	150	1	1	<u></u>	<u> </u>		L			